

# **MASTERLine ES**

#### MASTERLine ES 20W GU5.3 12V 8D 1CT

采用 EcoBoost 技术的 MASTER 双色涂层低电压卤素反射器: 市场上节能效率最高的双色灯

### 产品数据

#### • 整体参数

飞利浦代码 18132
ANSI 编码卤钨灯 na [-]
灯头座 GU5.3
玻壳 MR16 [MR 16 英寸/50mm]
运行位置 任意 [任意或万能 (U)]
50%失效时寿命 5000 hr

#### • 电参数

光束角8 D束角的技术8 D照度6000 (max) cd显色指数100 Ra8色温3000 K色温技术3000 K

#### • 电参数

额定光源功率 20 W 技术性光源功率 20 W 电压 12 V 可调光 Yes

#### • 灯具设计需求

灯头灯座温度 350 (max) C 灯管温度 350 (max) C

#### •产品尺寸

总长 C 50.5 (max) mm 边缘总长 C1 50.5 (max) mm 直径 D 51 (max) mm

# • 产品数据

码 - EAN2

ILCOS 代码

每件净重

EAN3

外箱上的条形码 -

物流代码 - 12NC

订单代码 924894917101 完整的产品名称 MASTERLine ES 20W GU5.3 12V 8D 1CT 订单产品名称 MASTERL ES 20W GU5.3 12V 8D 1CT/4X5F 每一包中的件数 包装配置 4X5F 每一个外箱中的包 20 包上的条形码 -8711500413642 EAN1 中间包装上的条形 8711500413659

> 924894917101 HRGS-20-12-GU5.3-50/8

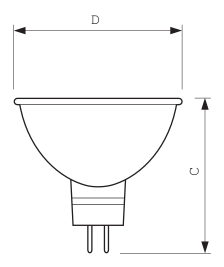
8711500436818

30.000 gr



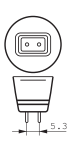


# 二维绘图



## GU5.3, MR16

Product	C1 (Max)	D (Max)
MLES 18132 20W GU5.3 12V MR16 8D	50.5	51



GU5.3



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。 所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。